

V E T E N S K A P L I G U N D E R S Ö K N I N G

Rubrik (som gör att man **TYDLIGT** förstår vad det är du ska ta reda på i din undersökning)

namn: _____

datum: ____/____-____

HYPOTES

Innan du börjar ska du gissa hur du tror att resultaten kommer att bli. Du ska förklara varför du tror som du gör, genom att jämföra med något i vardagen och/eller andra NO-kunskaper du har.

MATERIAL

Vilka saker använde du?

UTFÖRANDE

Här skriver du punkt för punkt hur man går tillväga för att genomföra undersökningen. Ska kunna användas av någon som inte vet vad det handlar om.

FELKÄLLOR OCH ÅTGÄRDER

Vad skulle kunna göra så att undersökningen ger ett falskt resultat? Tänk ut något som kan göra att din undersökning kan ge ett falskt resultat och hur du gör för att undvika detta.

RISKER

Här skriver du vilka risker det finns med laborationen/undersökningne och hur du hanterar dem.

RESULTAT

Här skriver du vilka resultat du fick, gärna i en tabell.

SLUTSATS

Här skriver du vad du kom fram till. Stämde hypotesen? Varför stämde den inte? Kan man jämföra med något i verkligheten?
Vilka fysiska lagar gäller här? Kunde man gjort laborationen på något annat sätt så att den skulle blivit bättre?Osv.